



8 430019 006083 >

PISTOLA SOPLADORA CEVIK PRO PROFESIONAL CA-1151

Referencia: CA-1151
EAN-13: 8430019006083
Marca: CEVIK PRO

- **abilidad y Resistencia:** El uso de nylon en su fabricación ofrece una alta resistencia al desgaste y a la corrosión, asegurando una larga vida útil del producto.
- **Facilidad de Uso:** Gracias a su conexión rápida, la herramienta permite un cambio fácil y rápido entre diferentes trabajos o herramientas de aire, maximizando la eficiencia operativa.
- **Incremento en la Productividad:** La boquilla curva y la alta presión de salida permiten limpiar áreas de difícil acceso rápidamente, reduciendo el tiempo dedicado a la limpieza manual.
- **Comodidad en el Trabajo:** El diseño ligero y ergonómico reduce la fatiga durante el uso prolongado, lo cual es esencial para profesionales que requieren usar la herramienta durante largas jornadas.

Descripción general

La pistola sopladora profesional de nylon está diseñada para ofrecer una eficacia superior en trabajos de limpieza y secado a través de su potente chorro de aire.

Cuenta con una boquilla curva de 10 cm que permite dirigir el aire con precisión hacia zonas difíciles de alcanzar, mejorando la accesibilidad en rincones y cavidades pequeñas.

Su estructura en nylon no solo le proporciona ligereza, sino también resistencia a impactos y a la corrosión química, lo que es ideal para ambientes industriales agresivos.

La conexión rápida facilita un acoplamiento y desacoplamiento ágil del sistema de aire, optimizando el tiempo de trabajo.

Adicionalmente, su presión máxima de 10 bar garantiza una salida de aire robusta para operaciones de limpieza intensiva.

Con una entrada de aire estándar de 1/4", esta herramienta es compatible con la mayoría de los sistemas de aire comprimido industriales.

Recomendaciones de Uso

Verificar la compatibilidad del compresor de aire con la entrada de 1/4" antes de conectar la pistola.

Utilizar siempre equipos de protección personal, como gafas de seguridad, para evitar daños por partículas expulsadas a alta velocidad.

Realizar pruebas de funcionamiento en un área segura antes de aplicarla en el objetivo final para asegurarse de que funciona correctamente.

Mantener la pistola sopladora lejos de fuentes de calor y agua para prevenir daños en sus componentes de nylon.

Evitar el uso continuo a la máxima presión para prolongar la vida útil del equipo.

Recomendaciones de Mantenimiento

Limpiar regularmente la boquilla y la conexión rápida para evitar obstrucciones y asegurar un flujo de aire óptimo.

Inspeccionar periódicamente las juntas y conexiones para detectar signos de desgaste o fugas de aire, reemplazándolas si es necesario.

Almacenar la herramienta en un lugar seco y limpio para prevenir la acumulación de polvo y otros contaminantes que puedan afectar su funcionamiento.

Características

Tipo de producto	Herramienta aire comprimido
Presión máxima (en bar)	10

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	24,80
Producto empaquetado: ancho (cm)	11,50
Producto empaquetado: alto (cm)	2,10
Presentación	Blister

Clasificación

UNSPSC	- Herramientas y Maquinaria General / Maquinaria y equipo neumático / Herramientas neumáticas / Pistola de aire comprimido (27131502)
AECOC	- SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / HERRAMIENTAS / HERRAMIENTA NEUMÁTICA / PISTOLAS DE PINTAR (08040708)